











|   |   |
|---|---|
|  | <h2>TR3B157K6R3C0500</h2>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TR3B157K6R3C0500</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 150UF 6.3V 10% 1411</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TR3B157K6R3C0500.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>                |   |

### Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                               | TR3B157K6R3C0500                                 |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                     |
| Beschreibung                              | CAP TANT 150UF 6.3V 10% 1411                     |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Tantalkondensatoren              |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                  |
| Spannung - Nennwert                       | 6.3V   |
| Art                                       | Molded   |
| Toleranz                                  | ±10%   |
| Größe / Dimension                         | 0.138" L x 0.110" W (3.50mm x 2.80mm)            |
| Serie                                     | TANTAMOUNT®, TR3                                 |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)                                 |
| Verpackung / Gehäuse                      | 1411 (3528 Metric)                               |
| Andere Namen                              | 718-1555-2                                       |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 125°C                                    |
| Befestigungsart                           | Surface Mount                                    |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                                    |
| Hersteller-Größencode                     | B  |
| Lebensdauer @ Temp.                       | -  |
| Leiter-Abstand                            | -  |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                       |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | 0.083" (2.10mm)                                  |
| Eigenschaften                             | General Purpose                                  |
| Fehlerrate                                | -  |
| ESR (Equivalent Series Resistance)        | 500 mOhm   |
| detaillierte Beschreibung                 | 150µF Molded Tantalum Capacitors 6.3V 1411 (3528 |
| Kapazität                                 | 150µF  |

TR3B157K6R3C0500 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TR3B157K6R3C0500-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TR3B157K6R3C0500 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ TR3B157K6R3C0500 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>TR3B157M004C0400</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 150UF 4V 20% 1411</p> |  <p><b>TR3B157M004C0400</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 150UF 4V 20% 1411</p>   |  <p><b>TR3B157M004C0900</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 150UF 4V 20% 1411</p> |  <p><b>TR3B157K6R3C0400</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 150UF 6.3V 10% 1411</p> |
|  <p><b>TR3B157M004C0500</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 150UF 4V 20% 1411</p>                            |  <p><b>TR3B157K6R3C0400</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 150UF 6.3V 10% 1411</p> |  <p><b>TR3B157K6R3C0500</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 150UF 6.3V 10% 1411</p>             |  <p><b>TR3B157K004C0900</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 150UF 4V 10% 1411</p>   |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                              |                               |                        |   |
|---|------------------------------|-------------------------------|------------------------|---|
| TR3B157K6R3C0500 Electro-Films (EFI) / Vishay | TR3B157K6R3C0500 Datenblatt  | TR3B157K6R3C0500-Datenblätter | TR3B157K6R3C0500 PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay TR3B157K6R3C0500 |
| TR3B157K6R3C0500 Electronic                   | TR3B157K6R3C0500-Komponenten | TR3B157K6R3C0500-Verteiler    | TR3B157K6R3C0500-Bild  | TR3B157K6R3C0500-Teil                         |
| TR3B157K6R3C0500 Preis                        | TR3B157K6R3C0500 Hersteller  | TR3B157K6R3C0500 Bild         | TR3B157K6R3C0500 Aktie | TR3B157K6R3C0500 Inventar                     |
| TR3B157K6R3C0500 Neu                          | TR3B157K6R3C0500 Original    | TR3B157K6R3C0500 garantiert   | TR3B157K6R3C0500 RFQ   | TR3B157K6R3C0500 Online bestellen             |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited